

EVENTO NACIONAL ESTUDIANTIL DE INNOVACIÓN TECNOLÓGICA 2017 GUÍA DE EVALUACIÓN

Objetivo del ENEIT:

Desarrollar proyectos disruptivos o incrementales que fortalezcan las competencias creativas, emprendedoras e innovadoras de los participantes a través de la transferencia tecnológica y comercialización, dando respuesta a las necesidades de los sectores estratégicos del país.

Primeramente es importante mencionar que se cuentan con los siguientes documentos para la evaluación de los proyectos:

- **Hoja de evaluación:** que sirve para asentar los resultados que obtiene cada uno de los proyectos.
- **Rúbrica de evaluación:** se utiliza como una guía para poder determinar qué puntuación recibe cada proyecto evaluado por cada parámetro contemplado en la hoja de evaluación.

Tanto la hoja de evaluación como la rúbrica de evaluación se encuentran debidamente alineadas a la estructura de la memoria que debe cumplir el desarrollo de los proyectos y que se especifica en el Capítulo VI. Documentación del Proyecto del Manual de Operación del ENEIT 2017.

Evaluación en línea

El evaluador debe ser capaz de identificar a través de la ficha técnica del proyecto así como la información de la memoria lo que se pretende evaluar del proyecto a través de los parámetros establecidos en esta sección de la hoja de evaluación.

Evaluación presencial

Para realizar esta evaluación el evaluador deberá tomar en cuenta tanto lo descrito en la memoria como en la exposición que realicen un integrante del proyecto, así como de la información que se obtenga de la sesión de preguntas y respuestas, ya que se tiene por hecho que la información de la memoria como de la exposición debe ser congruente.

En este sentido se recomienda que para evaluar cada uno de los parámetros establecidos en la hoja de evaluación de cada categoría se tome como guía la rúbrica que corresponda.

Evaluación del prototipo

Al ser una etapa local se entiende que muchas veces el prototipo se encuentra en idea solamente, sin embargo es importante corroborar que el prototipo sea lo más apegado a la

naturaleza de proyecto y que sea congruente con el objetivo del mismo, así también constata y valida su grado de desarrollo. Se recomienda seguir lo plasmado en la rúbrica de evaluación para este parámetro.

Soporte

Así mismo para cualquier aclaración favor de ponerse en contacto con:

Mtro. Oscar Raziel Chagolla Aguilar
Correo electrónico: d_vinculacion06@tecnm.mx
Coordinador del ENEIT